

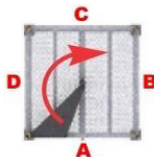
# ESCALIB MILLS (MDS) - 1 MODULE

## NOMENCLATURE

Désignation	Code	Poids (kg)	Quantité
Embase Escalib Mills	1780101	184.0	1
Module Escalib Mills	1780102	380.0	1
Garde-corps de fermeture Escalib Mills	1780103	15.0	1
Vis Escalib Mills H-M24x35 (8-8) + rondelle	1780201	0.270	4
Collier Escalib Mills	1780104	2.0	-
Lisse d'amarrage Escalib Mills de 0.40 m	1780103	1.8	-



Face côté Mur	Hauteur dalle
<b>D</b>	de 0.80 m à 1.40 m
<b>C</b>	de 1.40 m à 2.00 m
<b>B</b>	de 2.00 à 2.50 m



## SCHÉMA DE PRINCIPE (PLAN NON VALIDE POUR EXÉCUTION)

NOTA : La conception, le dimensionnement et la stabilité de l'étaie sont à la charge de l'entreprise qui a seule l'entière maîtrise de l'exécution.



Rue du Petit Paradis - Bruguières - BP60220  
31152 Fenouillet Cedex

Tél 05 61 70 22 93 - Fax 05 61 70 41 70

## VOTRE PARTENAIRE LOUEUR



475 impasse Umberti - 82710 Bressols  
Tél 05 63 27 02 19 - Fax 05 63 27 02 16

cofraloc@cofraloc.fr • www.cofraloc.fr

## CARACTÉRISTIQUES DE L'ESCALIER

Nb de modules : 1

Hauteur dalle à desservir :

Mini : 0.82 m

Maxi : 2.50 m

Poids : 0.58 T

Nb d'amarrages : 0